



EEN100



IP20 

## Interrupteur crépusculaire 1 voie avec cellule saillie

### Caractéristiques techniques

#### Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

#### Tension

Tension assignée d'emploi Ue 230 - 230 V

#### Réglages

Temporisation à l'enclenchement 60 s

#### Conditions d'utilisation

Température de service -5 - +45 °C

Température de stockage/transport -25 - +70 °C

#### Raccordement

Section de raccordement en câble souple 1.5 - 6 mm<sup>2</sup>

Section de raccordement en câble rigide 1.5 - 6 mm<sup>2</sup>

#### Capacité

Nombre de modules 1

#### Textes

Mode de montage Pour un montage sur rail DIN, Sonde à monter en saillie pour montage mural et en plafond

Type de raccordement Avec bornes à vis

#### Courant électrique

Courant de commutation 10 A

#### Dimensions

Hauteur 83 mm

Largeur 17,80 mm

Profondeur 65 mm